

Protección y decoración de maderas y hierros exteriores



Pintura para hierros de exterior

Protege a la vez que decora

1 Características técnicas

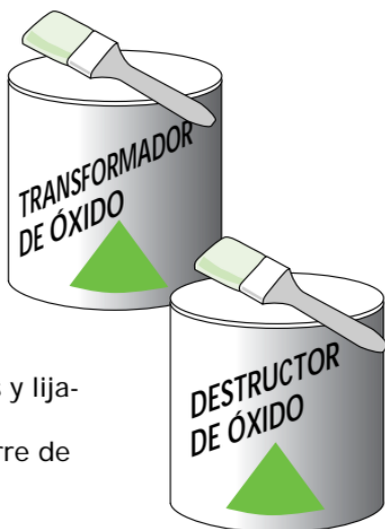
Productos de preparación

- **Transformador de óxido:**

- Actúa directamente sobre el óxido, lo transforma en una capa negra lisa de protección deteniendo su desarrollo.

- **Destructor de óxido:**

- Hace desaparecer el óxido sin dificultad, suprimiéndolo radicalmente.
- Evita los incómodos cepillados y lijados.
- La imprimación facilita el agarre de las pinturas antióxido.



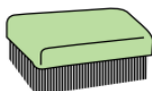
Productos de acabado

- **Pintura antióxido:**

- A base de resinas sintéticas, protege a la vez que decora.
- Lisa y con textura, dispone de dos acabados, con una amplia gama de colores a elegir.
- Bloquea cualquier posibilidad de evolución del óxido.
- Asegura una larga protección contra la corrosión.
- Utilizable en exterior, asegura una excelente protección contra las agresiones atmosféricas, incluso en ambiente marino o de montaña.

Preparación de la superficie

HERRAMIENTAS PARA LA PREPARACIÓN

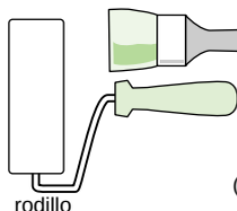


cepillo
metálico

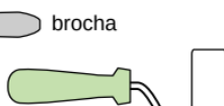
desengrasante



HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN



rodillo



brocha

mini rodillo
(pequeñas superficies)



disolvente
(limpieza de
utensilios)

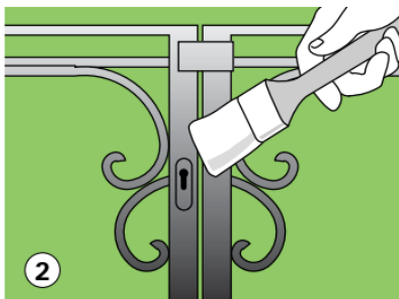
La superficie debe estar seca, limpia y saneada.

Sobre hierro nuevo

- 1 Quitar el polvo y desengrasar con un producto desengrasante. Nunca limpiar el hierro con agua y jabón.



- 2 Aplicar una imprimación para hierro. Insistir en los ángulos.

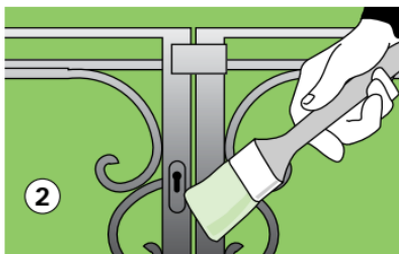


Sobre hierro antiguo o pintado

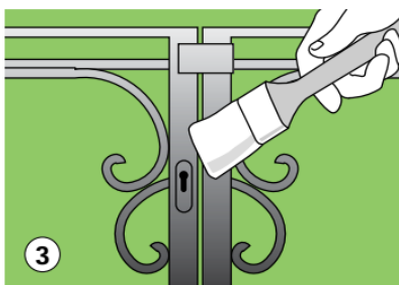
- 1 Eliminar la pintura antigua no adherida con un cepillo metálico.



- 2 Para facilitar el trabajo, utilizar un destructor o un transformador de óxido.



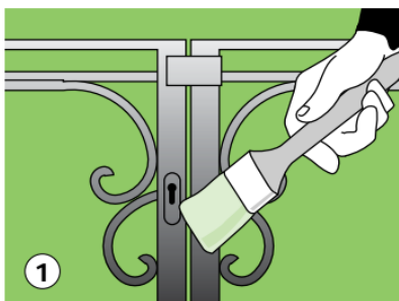
- 3 Aplicar una imprimación para hierro. Insistir en los ángulos.



3 Aplicación

- 1 Aplicar la primera mano de pintura antióxido insistiendo en los ángulos. Dejar secar 24 horas.
- 2 Aplicar la segunda mano.

En ambiente marino, aplicar una mano más.



4

Recomendaciones

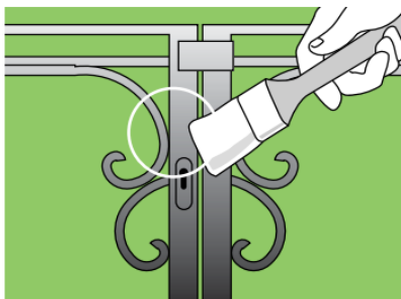
Nunca aplicar pintura antióxido sobre metales no ferrosos: aluminio, cinc,...

No aplicar a pleno sol ni en tiempo de lluvia.

5

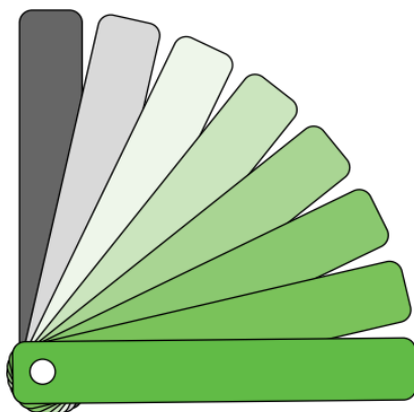
Trucos y consejos

Aplicar una mano suplementaria para una mayor protección en los lugares sensibles: ángulos y bordes.



Amplia gama de colores a elegir:

En Leroy Merlin encontrará una amplia gama de colores a elegir, en todas las marcas.



Pintura para maderas de exterior

Protege a la vez que decora

1 Características técnicas

Las pinturas especiales para maderas de exterior son transpirables (micro-porosas) y fungicidas.

• Transpirables:

- Dejan respirar la madera.
- Permiten la evaporación del agua.
- Evitan que la pintura se descascarille o se despegue y que se abombe la madera.

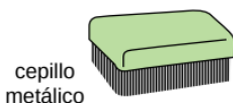
• Fungicidas:

- Ofrece una excelente protección anti-moho y destruye los hongos.

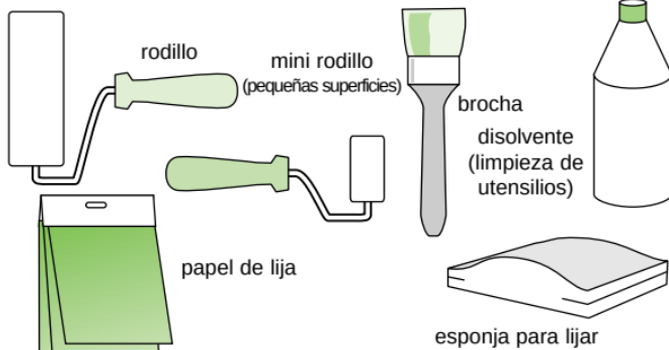
Estas pinturas protegen de los rayos U.V.A., de la intemperie y de la polución.

2 Preparación de la superficie

HERRAMIENTAS PARA LA PREPARACIÓN

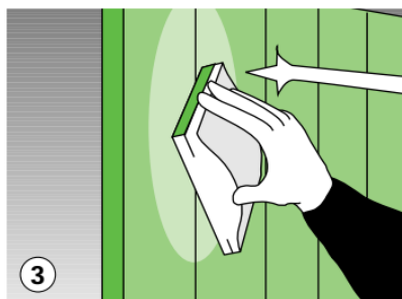
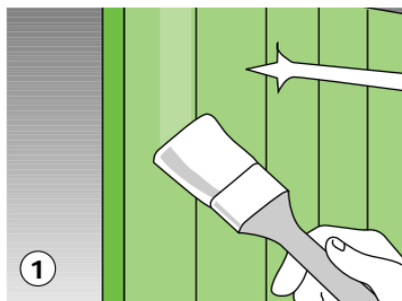


HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN



Sobre madera nueva o decapada

- 1 Tratar la madera con un producto fungicida e insecticida.
- 2 Aplicar una imprimación especial madera (la madera debe estar limpia de moho, grasa...).
- 3 Lijar suavemente con una lija fina y quitar el polvo.



Sobre madera pintada, con lasur o barniz

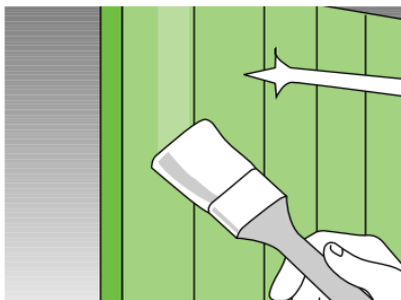
- 1 Limpiar y rascar las partes no adheridas y las desconchadas.
- 2 Lijar suavemente con papel de lija fino y limpiar el polvo.



Algunas pinturas para maderas de exterior (especiales para maderas antiguas), no necesitan una preparación especial, excepto si se trata de barnices antiguos, para los que es muy recomendable lijar un poco la superficie para que esté rugosa.

3 Aplicación

- 1 Pintar con brocha o con rodillo especial esmalte, cruzando las capas para lograr un mejor resultado.



- 2 Aplicar una primera mano insistiendo en los cantos y en los bordes.
Dejar secar 24 h.
- 3 Aplicar la segunda mano.

En caso de pintura especial para maderas antiguas, aplicar esta pintura directamente sobre la antigua capa respetando las condiciones de aplicación explicadas más abajo.

4 Recomendaciones

Las pinturas para madera están hechas a base de resinas sintéticas. No se pueden aplicar sobre cualquier tipo de madera.